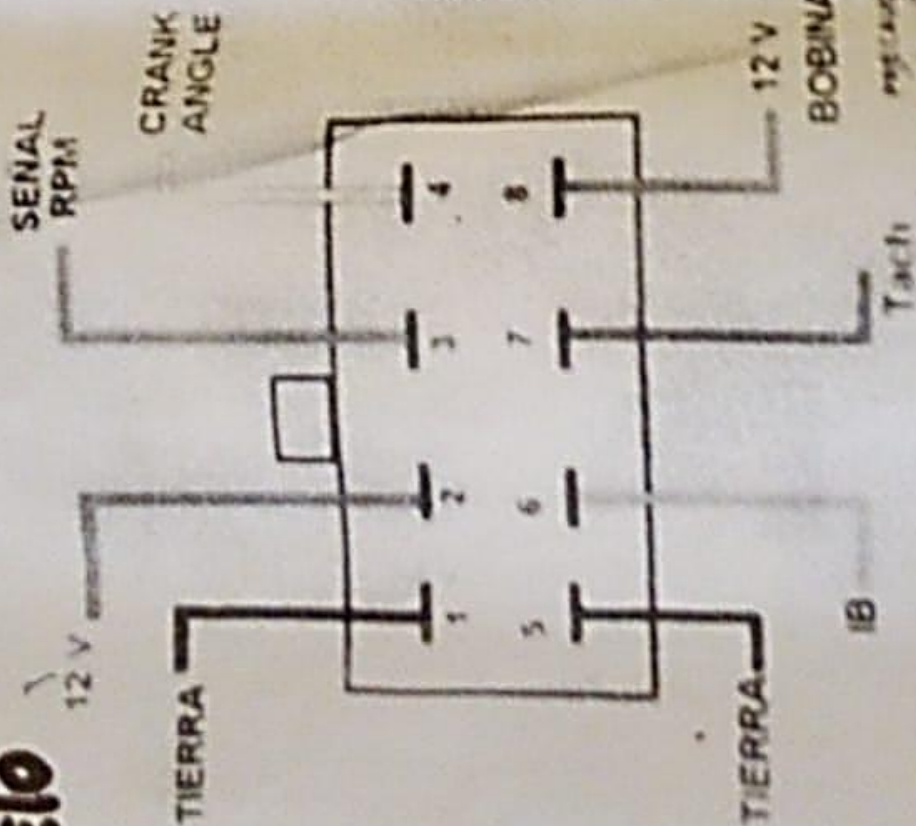


Modelo

Fabricante: Nissan
Codigo de motor: GA14DE

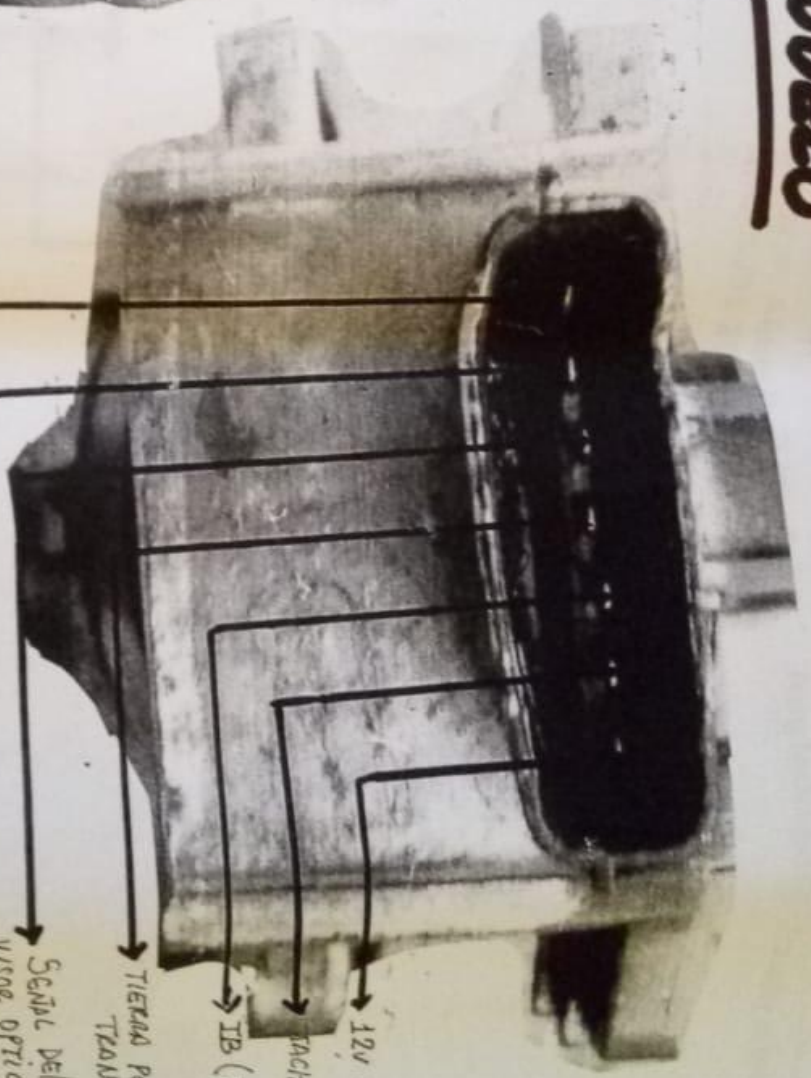
Modelo: Almera (H15) 1.4
Año: 1995-2000

Reglado para: Catalizador regulado



FRANCISCO AGUILAR
MOTORISTAS Y MECANICOS
CALLE 102 - 102 - 102
CALLE 102 - 102 - 102
CALLE 102 - 102 - 102

③ **MODELO**

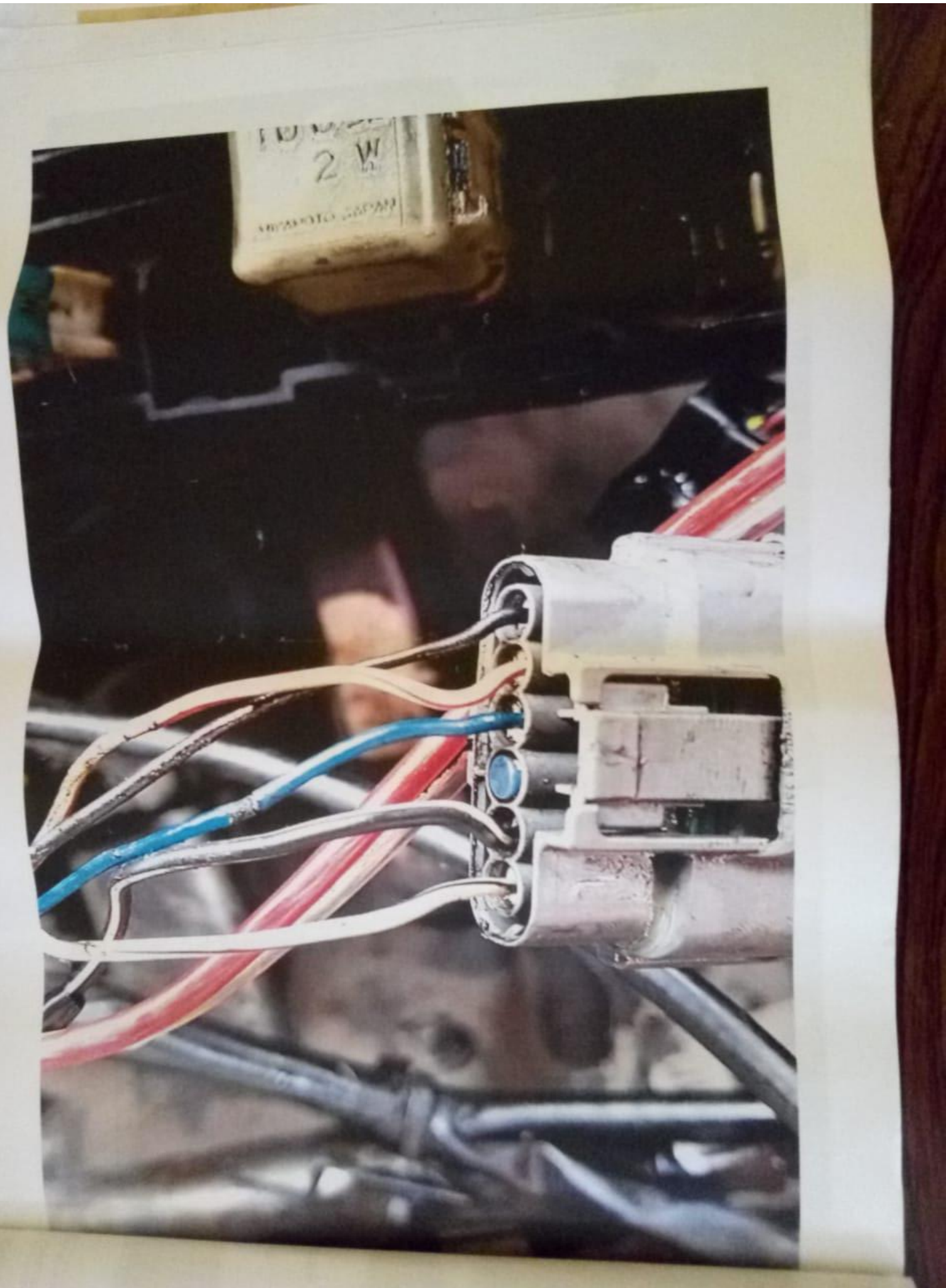


- 12v Ignición
- TACH TACOMETRO
- IB (TENSION DE BAJE DE LA ECU)
- TIERRA POWER TRANSISTOR
- SEÑAL DEL SENSOR Y PHS VISOR OPTICO EM Y PHS LA ECU ALIMENTA CON SWOL
- 12v (VOLTAGE QUE ALIMENTA AL VISOR OPTICO Y SENSOR)
- TIERRA VISOR OPTICO Y SENSOR

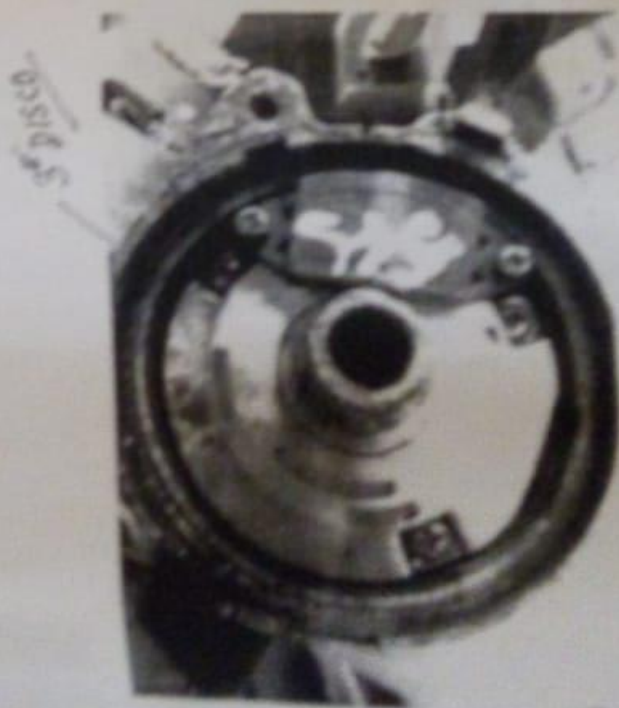
DISTRIBUIDOR OPTICO DE 7 CADAS

PROF. JUAN AGUILAR P.
 FORMAS ELECTRONICAS Y MOTOCICLETAS
 CURSOS
 999910938 • 4721517





① No. 10



1. ROJO, JUAN AGUILAR
 1. MATEO, JUAN AGUILAR
 1. MATEO, JUAN AGUILAR
 1. MATEO, JUAN AGUILAR
 1. MATEO, JUAN AGUILAR



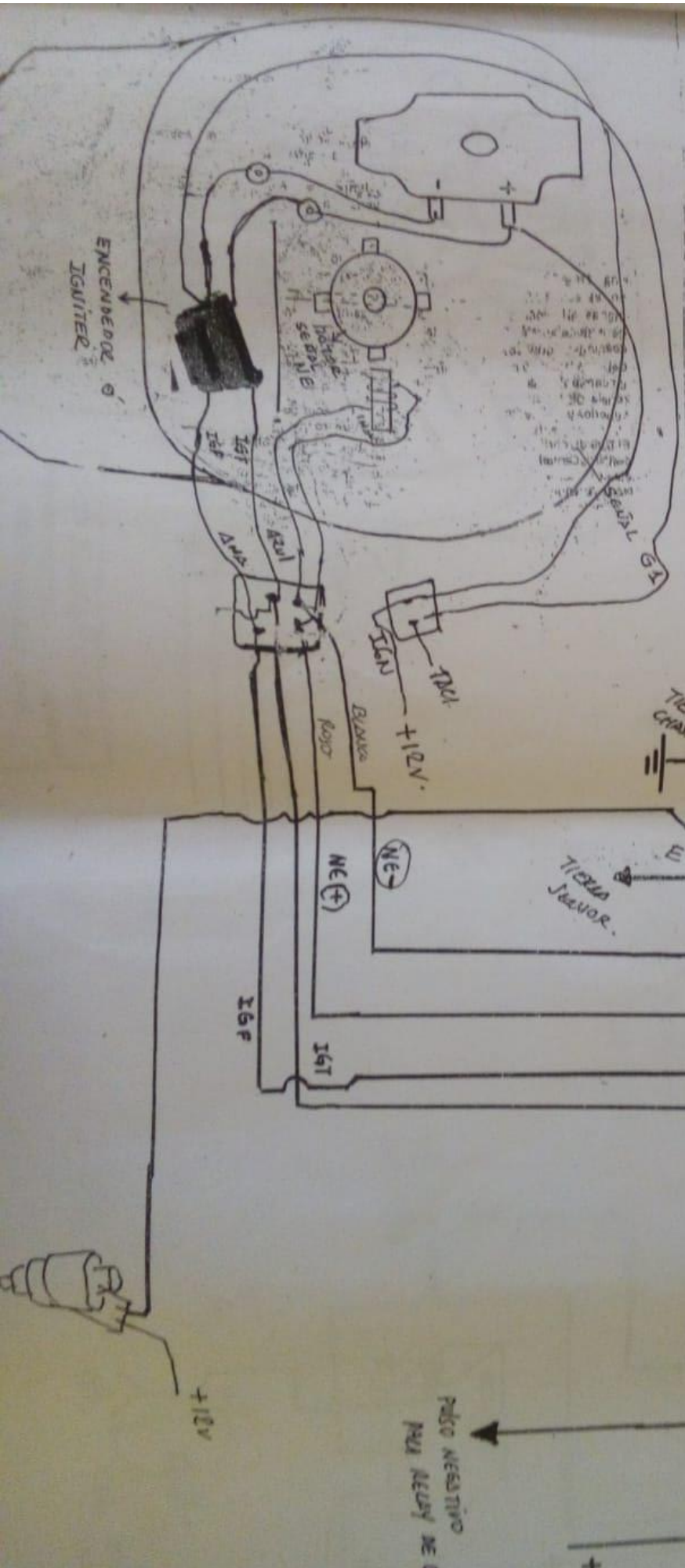
1. ROJO, JUAN AGUILAR
 1. MATEO, JUAN AGUILAR
 1. MATEO, JUAN AGUILAR
 1. MATEO, JUAN AGUILAR
 1. MATEO, JUAN AGUILAR

三ノ

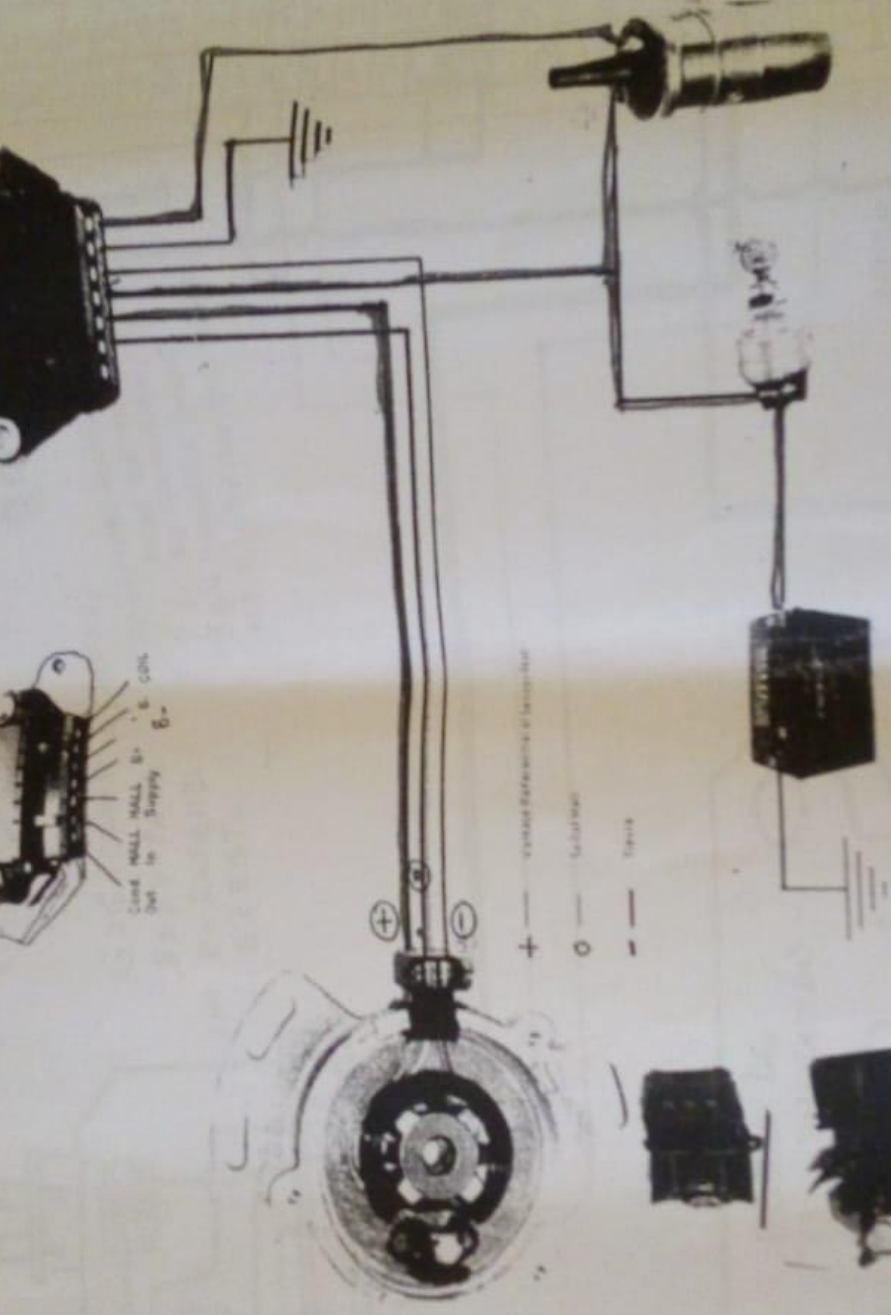
PROBADOR ELECTRODINAMICO AUTOMOTRICES
EQUINAS - MÓDULOS - ECUS

NOTA - DISTRIBUIÇÃO DO SENSOR

INDUCTIVO DE 2 CABLES.



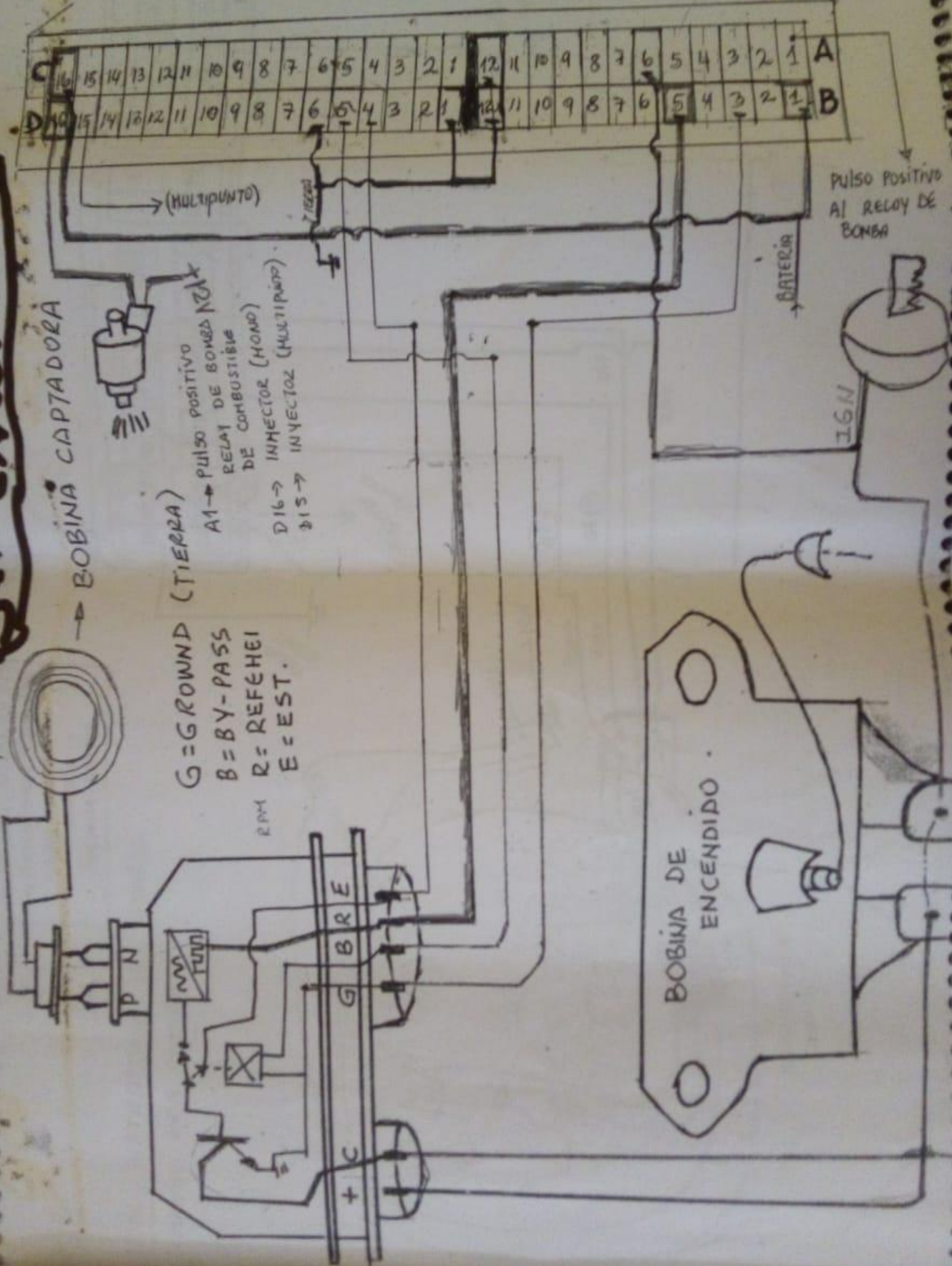
ENCENDIDO DE EFECTO HALL CARBUZADO SEGUNDO ENCAJADO



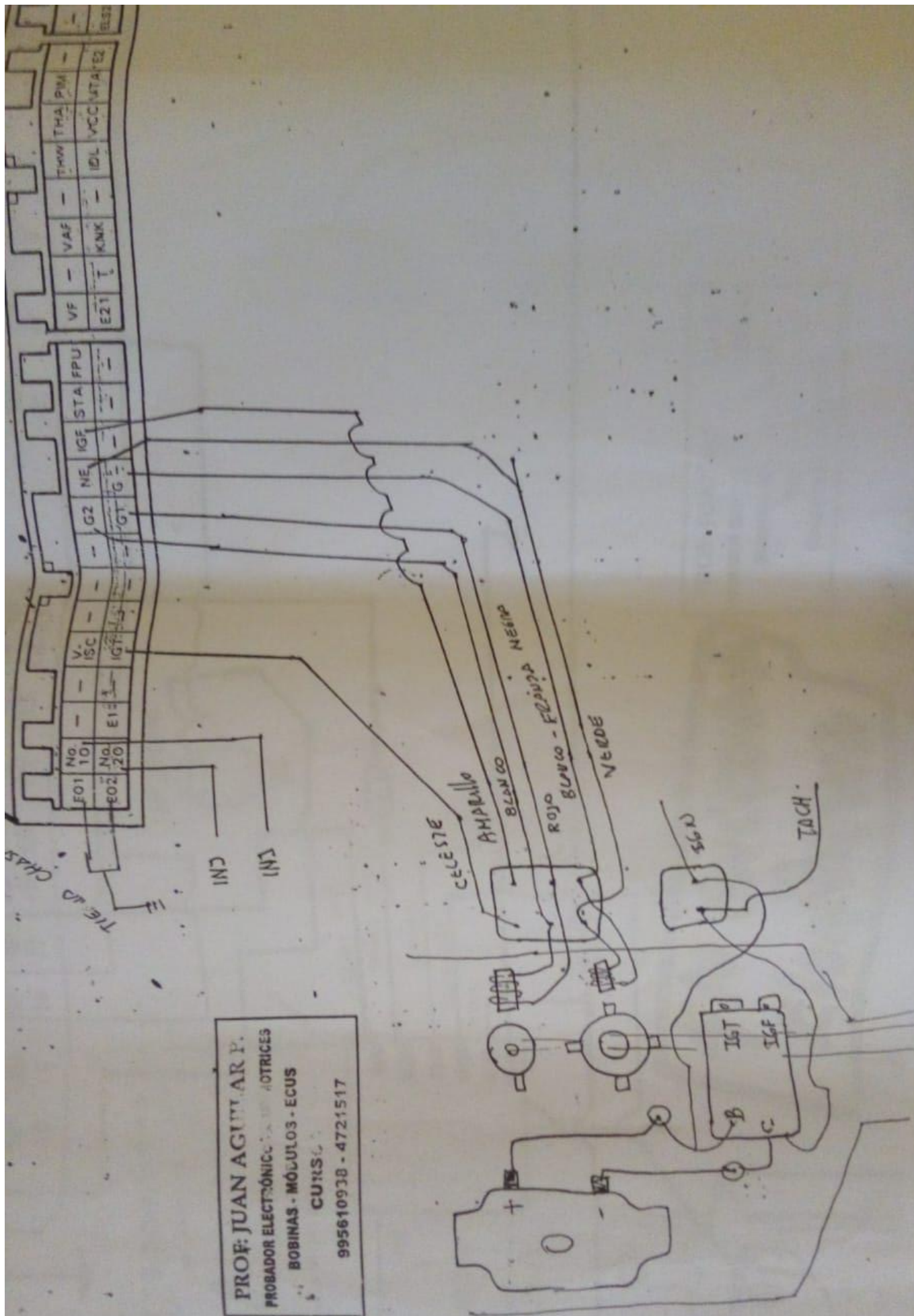
PROF. JUAN AGUILAR P.
PROBADOR ELECTRONICO Y MECANICO
ROBINAS - MODULOS - ECUS
CURSOS
888810838 - 48814817

3er ENCENDIDA

DAEWU RACER LEMANS

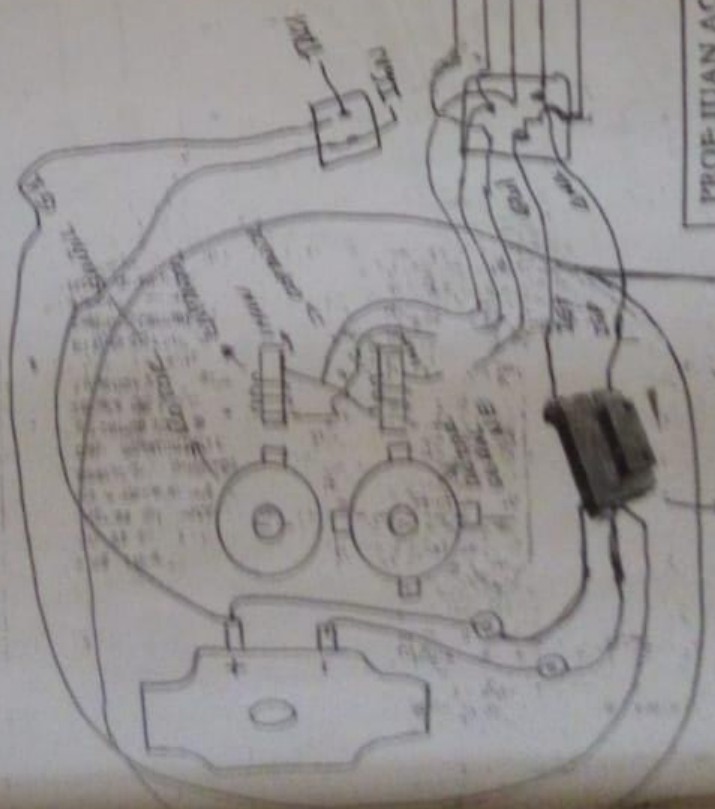


PROF: JUAN AGUIAR P.
PROBADOR ELECTRONICO DE MOTRICES
BOBINAS - MÓDULOS - ECUS
CURS.
995610938 - 4721517



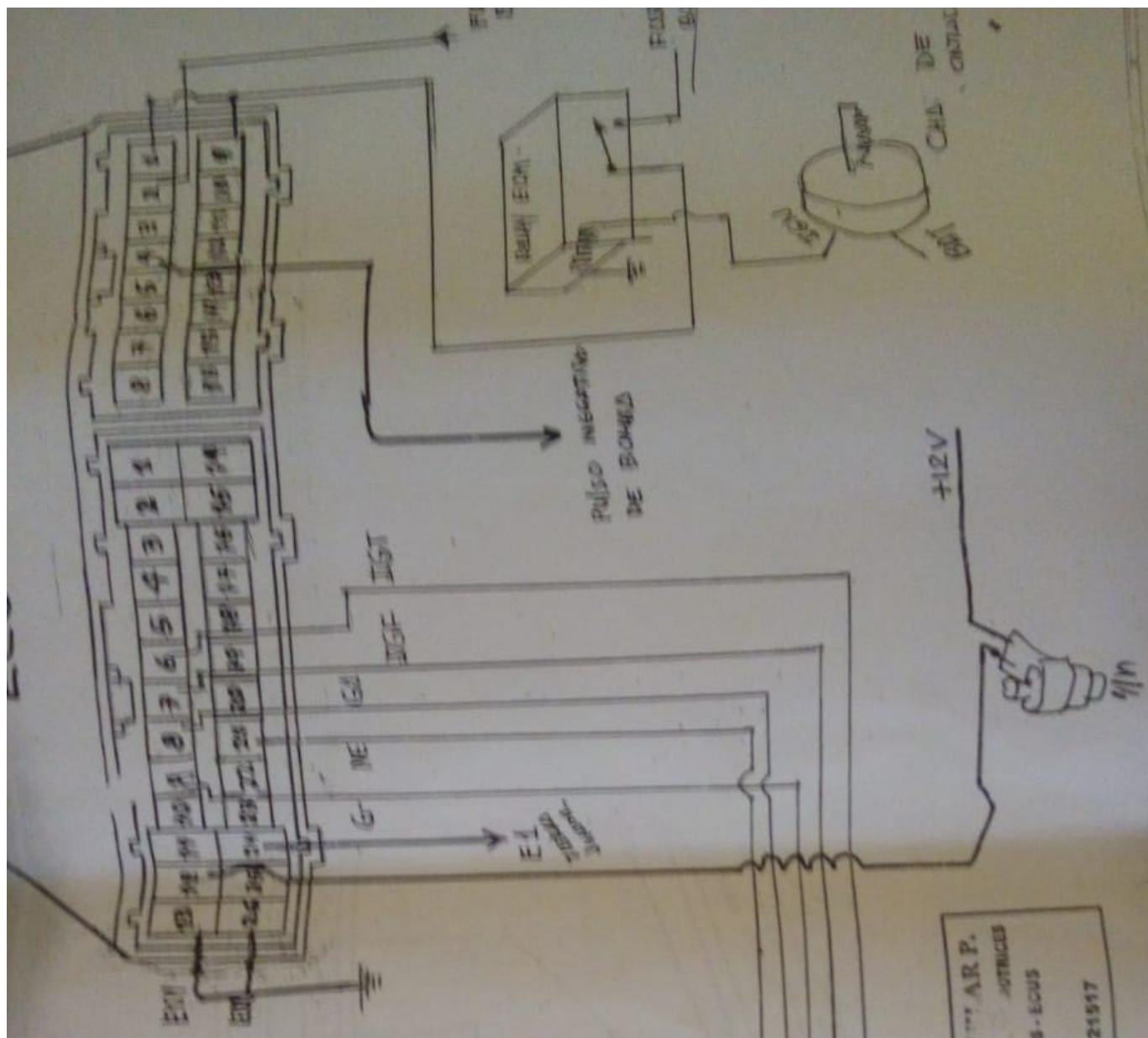
SE-FHE-EXYD

(DISTRIBUIDOR CON 2 BUCILLOS
CAPACITORES Y 3 CÁMERA)



ENCENDEDOR
IGNITER

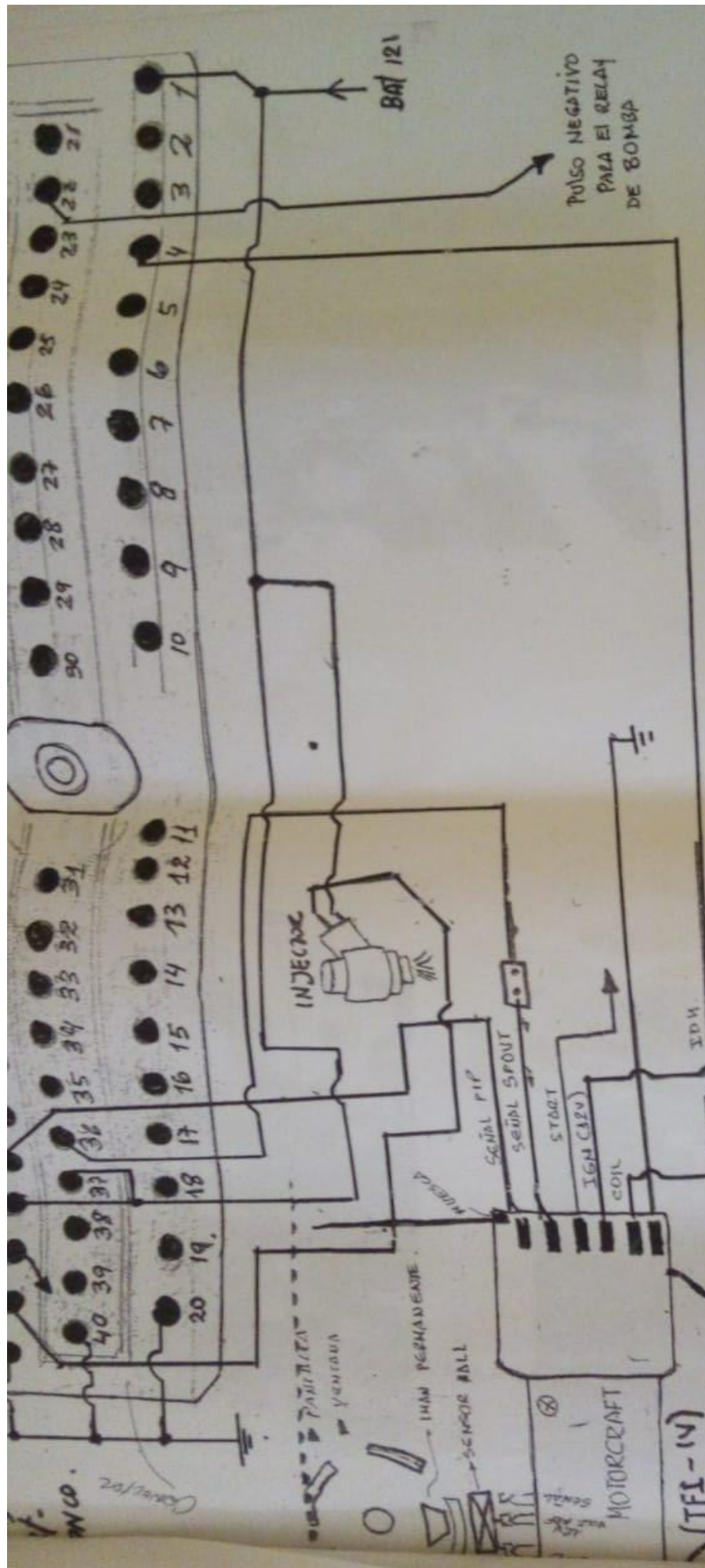
PROF. JUAN ACOSTA R.P.
FABRICADOR ELECTRONICA
BOBINAS - MICRULOS - ECUS
CURSO
995610938 - 6721517



PULSO NEGATIVO
DE BOMBA

+12V

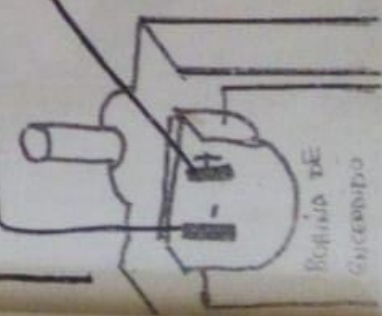
CHD
DE
CINTAS



+BAT (1, 37, 59)
 TIERRA (20) 40, 60
 TIERRA (21)
 TFI (56) RPM
 58 y 59 (INYECCOR)
 SPOUT (36)
 DM (4)

PROF: JUAN AC
 ALK P.
 PROBADOR ELECTRONICO
 BOBINAS - M.C.
 C.U.
 995610938 - 4721517

4to Encendido
Electronico



Modelo: Sentra (N16) 1.3 Regulado para Catalizador regulado

Marca: Nissan
Año: 1995-2000
Tipo de motor: GA DE

② MODELO

PINERAS ECU

BOBINAS
CURSOS
995610938 - 4721547

101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113	114	115	116	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

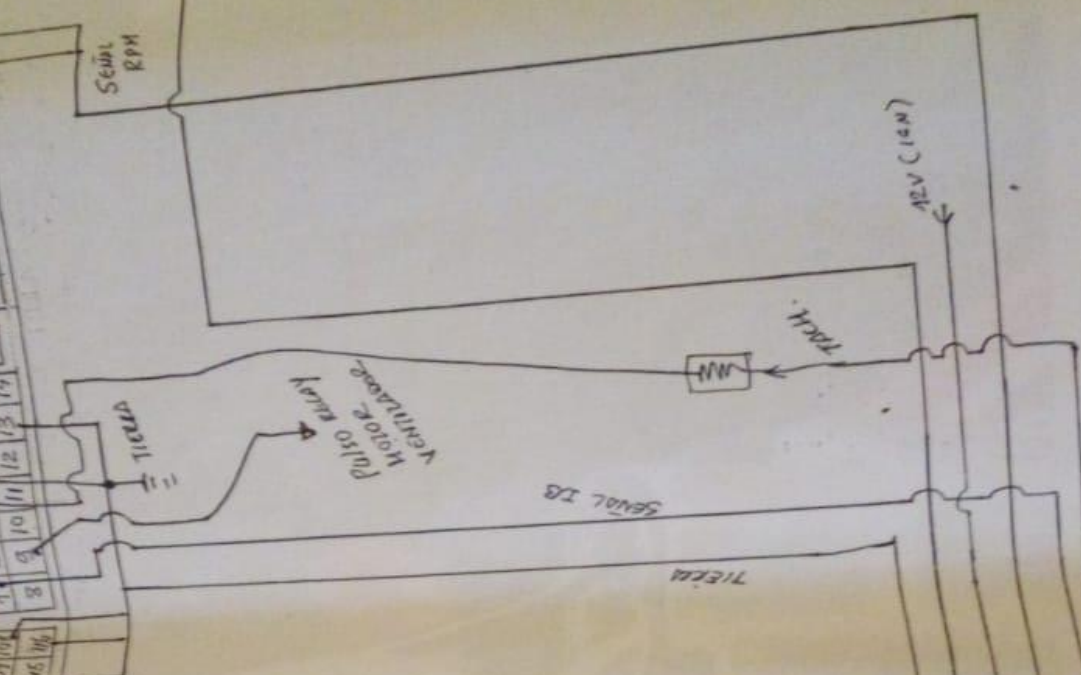
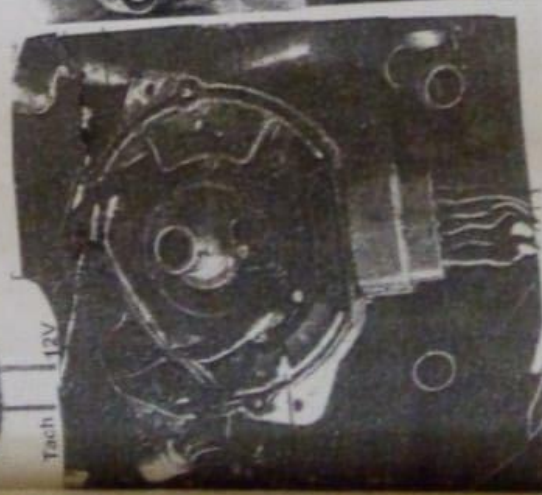
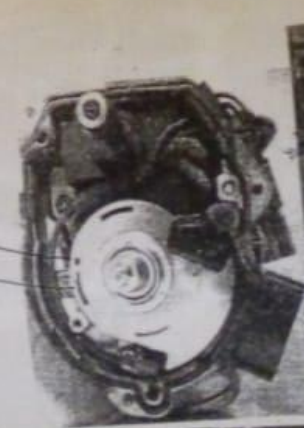


CRANK ANGLE
TERRA
12V

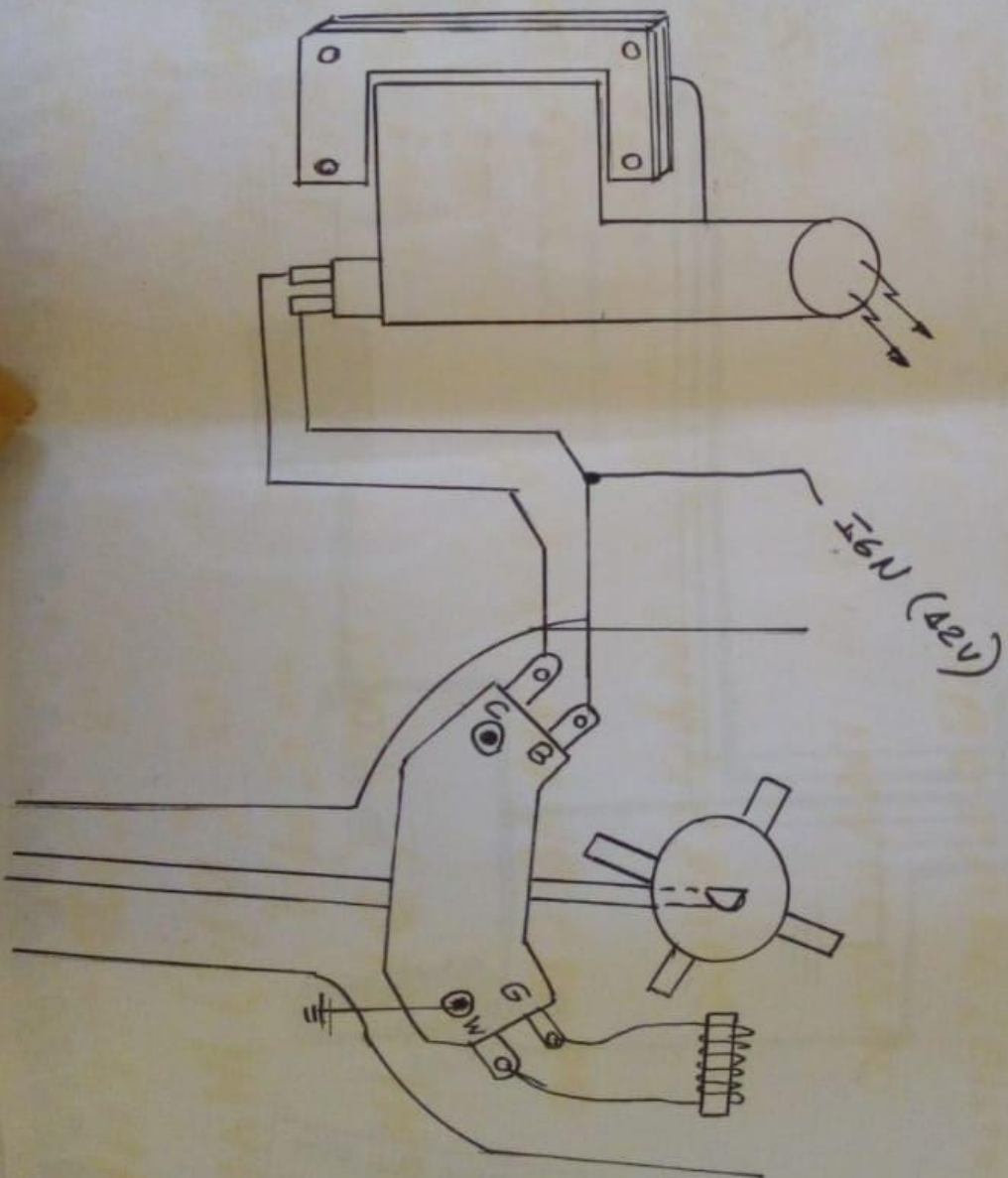
INJ ①
INJ ②
INJ ③
INJ ④
Pulso BOMBA
Pulso MOTOR VENTILADOR



+BAT (46, 47, 38, 36)
TIERRA (116, 103, 108, 39 y 48)
RPM (UNION 2 E 4)
VMS (M 318)
IS (1)
COIL IN (3) RPM-
PULSO DE BOMBA 104
P 11 11 80



ENCENDIDO ELECTRONICO CON DISTRIBUTOR
SENSOR INDUCTIVO CARBURADOR.



ENCENDIDO ELECTRONICO

PROF: JUAN AGUILAR

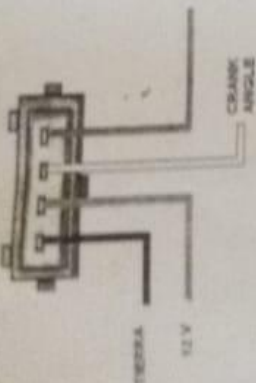
- ① ENCEN. ELECT. SENSOR INDUCTIVO CARBURADO (DISTRIB.)
- ② ENCEN. ELECT. SENSOR HALL CARBURADO (DISTRIBUION)
- ③ ENCEN. ELECT. SENSOR INDUCTIVO INYECTADO CON DISTRIBUIDOR.
- ④ ENCEN. ELECT. SENSOR ~~HALL~~ INYECTADO CON DISTRIBUIDOR.
- ⑤ ENCEN. ELECT. SENSOR OPTICO INYECTADO CON DISTRIBUIDOR
- ⑥ ENCEN ELECT. SIN DISTRIBUIDOR (DIS) INYECTADO PAQUETE DE BOBINA SENSOR CKP - CMP.
- ⑦ ENCEN ELECT. SIN DISTRIBUIDOR (DIS) INYECTADO BOBINAS INDEPENDIENTES SENSOR CKP - CMP.

PROF. JUAN AGUILAR P.
MANTENIMIENTO ELECTRONICO AUTOMOTRICES
BOBINAS, INYECTORES, ECUS
098810938

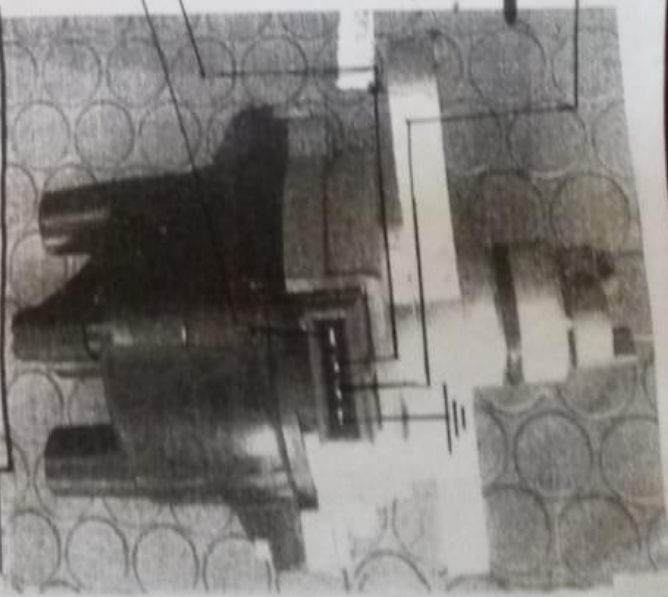
PROF. JUAN AGUILAR P.
MANTENIMIENTO ELECTRONICO AUTOMOTRICES
BOBINAS, INYECTORES, ECUS
098810938 - 4721517

① modo

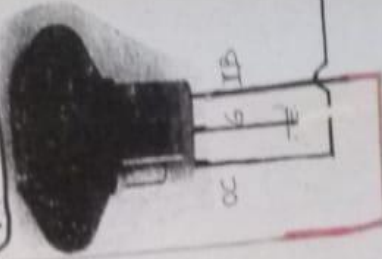
PROF. JUAN AGUILAR P.
 PROBADOR ELECTRONICO / MECANICO
 BOBINAS - MODULOS - ACUS
 CUMBOUR
 998810938 - 4731817



DISTRIBUIDOR OPTICO



POWER TRANSISTOR

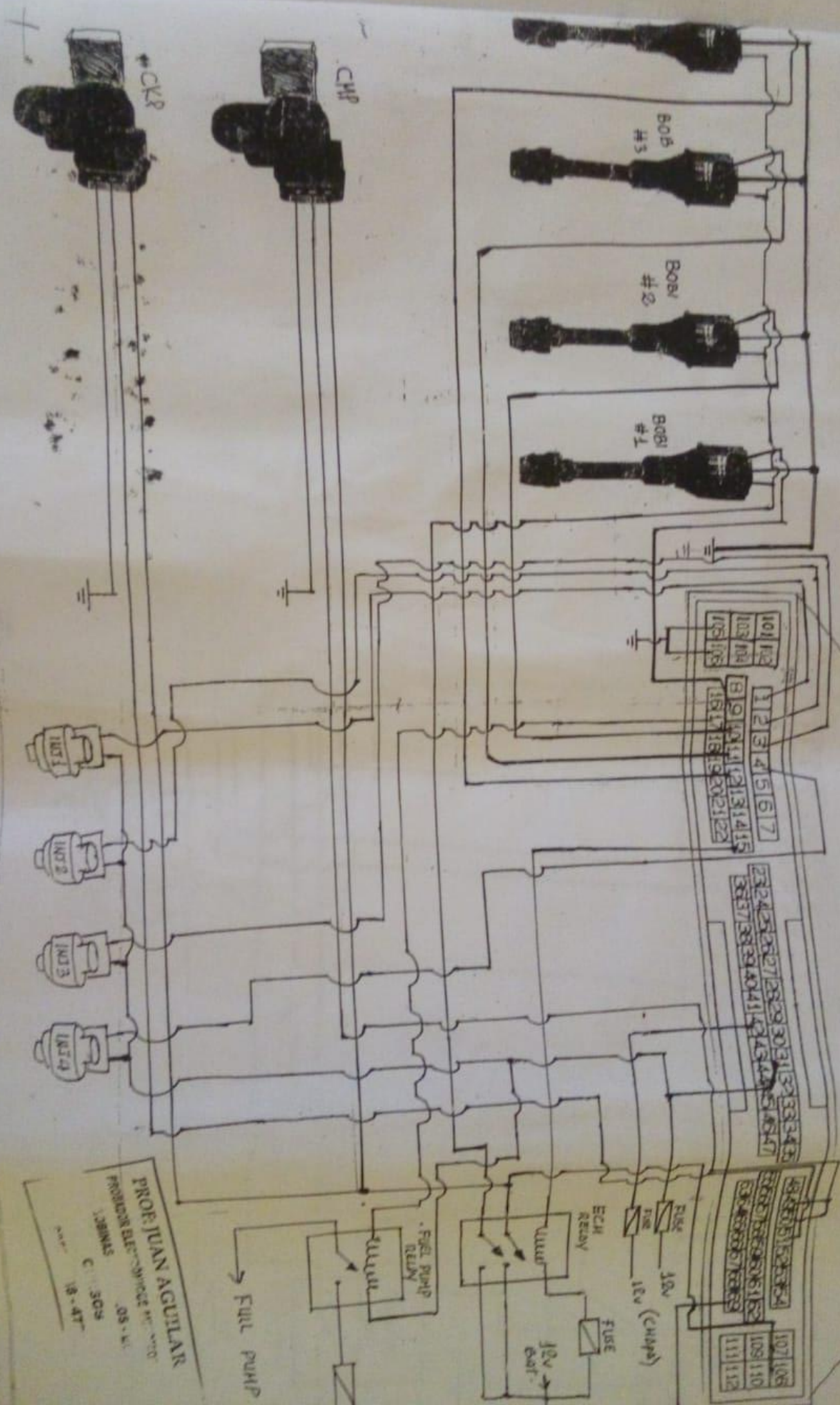


OC (SALIDA COIL)
 G (GROUND - TIERRA)
 IB (CORRIENTE DE BASE)

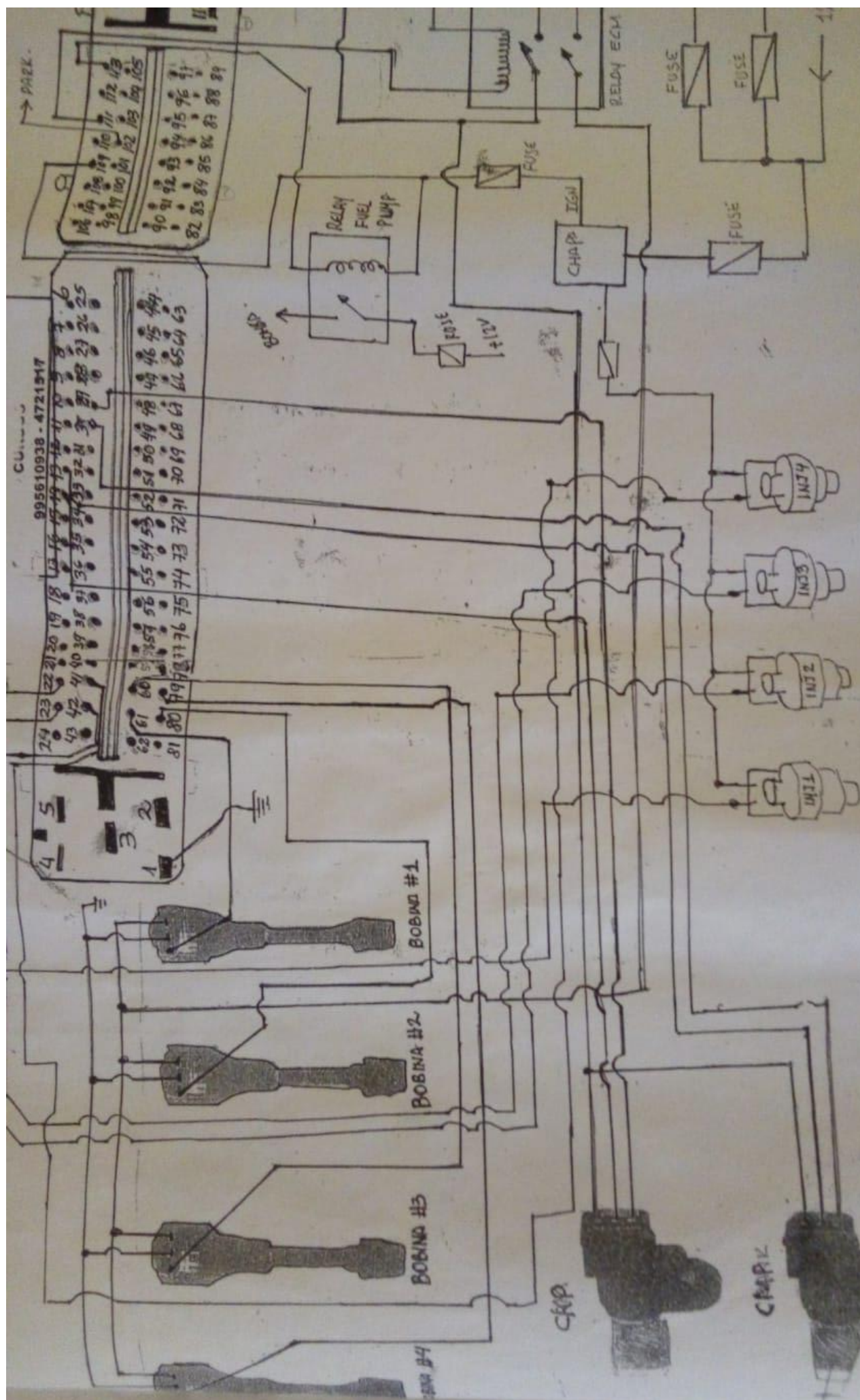
5to Encendido
 electrica



BOBINA DE ENCENDIDO



PROJEKSI AGUILAR
PROJEKSI AGUILAR
12V 100W
12V 100W
12V 100W
12V 100W

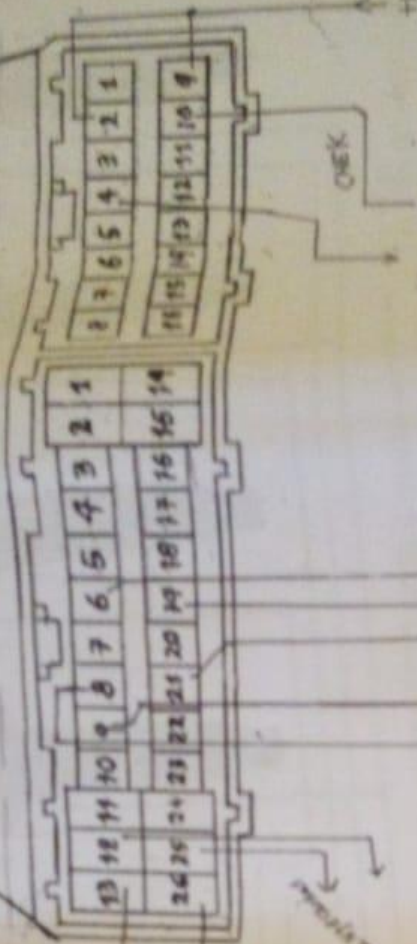




DIS 1070A SE-4E

6 TO ENCENDIDO ELECTRONICO

ECU



IGNITION

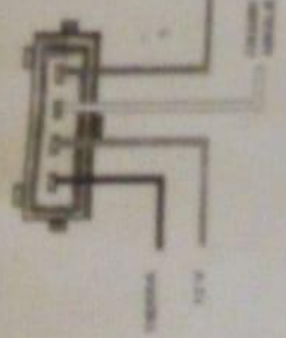
FUEL

IGNITION



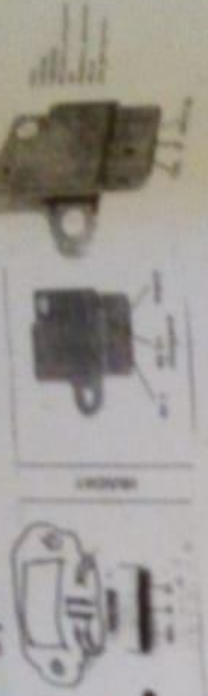
PROP. JUAN AGUILAR P.

Hyundai Excel - Nissan



PROF. JUAN AGUILAR R.
 PROPIEDAD DEL INSTITUTO TECNOLÓGICO DE CDMX
 QUIMICA - MATEMÁTICA - FÍSICA
 ELECTRONICA - ELECTRICIDAD

1 Modelo



DISTRIBUIDOR OPTICO



POWER TRANSISTOR



5to Sucesos
 Electricidad

OC (Salida coil)
 G (GATE - TRIP)
 TB (CARGA DE
 TUBE)



BOBINA DE ENCENDIDO

